

**Сведения о ведущей организации и список основных публикаций ее
сотрудников в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
по теме диссертации Белогуровой Раисы Евгеньевны
«Сообщества рыб Каркинитского залива Черного моря: состав, структура,
изменения под влиянием природных и антропогенных факторов»**

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ИБВВ РАН
Подведомственность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Название подразделения (отдела/лаборатории/кафедры)	Лаборатория экологии рыб
Почтовый индекс, адрес организации	152742, Ярославская обл., Некоузский р-н, п. Борок, 109.
Телефон	8 (48547)24-042
Адрес электронной почты	adm@ibiw.ru
Веб-сайт	https://www.ibiw.ru

1. Крылов А.В., Айрапетян А.О., Косолапов Д.Б., Сахарова Е.Г., Косолапова Н.Г., Сабитова Р.З., Малин М.И., Малина И.П., Герасимов Ю.В., Овсепян А.А., Гамбарян Л.Р., Мамян А.С., Болотов С.Э., Цветков А.И., Акопян С.А., Поддубный С.А., Габриелян Б.К. Особенности изменений структуры планктона пелагиали горного озера при увеличении плотности рыб летом и осенью // Зоологический журнал. – 2021. – Т. 100. № 2. – С. 147–158. – DOI 10.31857/S0044513420120053.
2. Stolbunov I.A., Karabanov D.P., Dien T.D. Taxonomic Composition and Distribution of Alien Suckermouth Armored Catfish (Siluriformes: Loricariidae) in Southern Vietnam // Inland Water Biology. – 2021. – Vol. 14. – No 3. – P. 263–273. – DOI 10.1134/S1995082921100011.
3. Зыков Л.А., Антонов Н.П., Герасимов Ю.В., Абраменко М.И. Оценка объёмов воспроизводства, обеспечивающих формирование запасов белуги в соответствии с кормовой продуктивностью Каспийского моря // Труды

- ВНИРО. – 2020. – Т. 179. – С. 103–123. – DOI 10.36038/2307-3497-2020-179-103-123.
4. Карабанов Д.П., Павлов Д.Д., Никитин Э.В., Соломатин Ю.И., Кострыкина Т.А., Смирнов А.К., Столбунов И.А. Анализ видового состава, проблемы идентификации и путей расселения чужеродных видов рыб в бассейне реки Волги // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Рыбное хозяйство. – 2020. – № 3. – С. 7–17. – DOI 10.24143/2073-5529-2020-3-7-17.
 5. Зыков Л.А., Герасимов Ю.В., Абраменко М.И., Лебедев Т.Б. Сравнительный анализ биологической и промысловой продуктивности ценных промысловых рыб Каспийского бассейна // Вопросы рыболовства. – 2019. – Т. 20. – № 2. – С. 137–151.
 6. Соломатин Ю.И., Герасимов Ю.В., Минин А.Е. Вандышева В.В., Базаров М.И., Малин М.И., Карабанов Д.П., Павлов Д.Д. Рыбное население русловой части чебоксарского водохранилища: плотность и видовое разнообразие в 1980-е и 2010-е гг. // Труды Института биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН. – 2019. – № 85(88). – С. 77–83. – DOI 10.24411/0320-3557-2019-10007.
 7. Gerasimov Y.V., Borisenko E.S., Bazarov M.I., Stolbunov I.A. Density and Distribution of Fish in a River with a Pronounced Heterogeneity of the Environment: Hydroacoustic Survey // Inland Water Biology. – 2019. – Vol. 12. – No 1. – P. 69–75. – DOI 10.1134/S1995082919050079.
 8. Gerasimov Y.V., Bazarov M.I., Stolbunov I.A. Tsvetkov A.I., Borisenko E.S. Fish Distribution in the Middle Course of a Large Lowland River under the Effect of Hydrophysical Factors // Inland Water Biology. – 2019. – Vol. 12. – No 1. – P. 74–82. – DOI 10.1134/S1995082919010085.
 9. Герасимов Ю.В., Иванова М.Н., Свирская А.Н. Многолетние изменения роли местных и инвазийных видов рыб в питании хищных рыб Рыбинского водохранилища // Вопросы ихтиологии. – 2018. – Т. 58. – № 5. – С. 507–522. – DOI 10.1134/S0042875218040045.
 10. Герасимов Ю.В., Иванова М.Н., Свирская А.Н. Пространственное распределение и структура популяции щуки *Esox Lucius* Рыбинского водохранилища в период потепления климата // Вопросы ихтиологии. – 2018. – Т. 58. – № 1. – С. 31–44. – DOI 10.7868/S0042875218010058.

02.08.2022

Директор д.б.н. проф.



Крылов Александр Витальевич